



PASIÓN POR EDUCAR

LIC. EN ENFERMERIA

MATERIA:

EPIDEMIOLOGIA

NOMBRE DEL PROFESOR:

MARCOS JHODANY ARGUELLO

ENSAYO:

ANTECEDENTES HISTÓRICOS

NOMBRE DE ALUMNO:

CIFUENTES HERNANDEZ ARELY

GRADO Y GRUPO:

4 ER CUATRIMESTRE "A"

COMITAN DE DOMINGUEZ CHIAPAS 10 DE SEPTIEMBRE DEL 2020

Este trabajo abordare unos de los temas más importantes sobre la importancia de los antecedentes históricos de la epidemiología ya que es muy importante porque es la rama de la salud pública que tiene como propósito en poder describir y explicar la dinámica de la salud poblacional, ya que para ello identificar los elementos que la componen y comprender las fuerzas que la gobiernan, con el fin de intervenciones en el curso de su desarrollo natural. Ya que es muy eficaz para el idealismo en sus concepciones sobre las causas, los factores y las condiciones sobre las causas, los factores y las condiciones que intervienen en el proceso salud-enfermedad, tanto desde el punto de vista individual como social. En la que esta de la mano el desarrollo de la medicina y también de la epidemiología, ha estado ligado armónicamente al proceso de evolución general de la sociedad, es decir, a la historia del desarrollo de las fuerzas productivas y las relaciones de producción, así como también a la cultura y las ciencias en general tanto tam bien la comunidad de las personas

ANTECEDENTES HISTÓRICOS

Los antecedentes históricos de la epidemiología es la rama de la salud pública que tiene como propósito describir y explicar la dinámica de la salud poblacional, su trabajo es identificar los elementos que la componen y comprender las fuerzas que la gobiernan, con el fin de intervenir en el curso de su desarrollo natural. Su trabajo es el desarrollo de la medicina y también de la epidemiología, ha estado ligado armónicamente al proceso de evolución general de la sociedad, es decir, a la historia del desarrollo de las fuerzas productivas y las relaciones de producción, así como también a la cultura y las ciencias en general. La epidemiología puede ser considerada como una práctica muy antigua y, al propio tiempo, como una ciencia relativamente joven. Su concepción, en el sentido más amplio, la idea de que algo es la causa y de que algo puede hacerse por evitar las enfermedades, es tan antigua como las propias epidemias. En la actualidad se acepta para cumplir con su cometido la epidemiología investiga la distribución, frecuencia y determinantes de las condiciones de salud en las poblaciones humanas así como las modalidades y el impacto de las respuestas sociales instauradas para atenderlas los problemas de las personas en este caso a los pacientes. Nos dice que para la epidemiología, el término condiciones de salud no se limita a la ocurrencia de enfermedades y, por esta razón, su estudio incluye todos aquellos eventos relacionados directa o indirectamente con la salud, comprendiendo este concepto en forma amplia. En la antigüedad de la epidemiología se remonta a los orígenes de la sociedad humana, desde que el hombre tuvo sus primeros contactos con las enfermedades y elaboró métodos de lucha rudimentarios contra ellas. Las causas consecuencia, la epidemiología investiga, bajo una perspectiva poblacional: a) la distribución, frecuencia y determinantes de la enfermedad y sus consecuencias biológicas, psicológicas y sociales; b) la distribución y frecuencia de los marcadores de enfermedad; c) la distribución, frecuencia y determinantes de los riesgos para la salud; d) las formas de control de las enfermedades, de sus consecuencias y de sus riesgos, y e) las modalidades e impacto de las respuestas adoptadas para atender todos estos eventos. Para su operación, la epidemiología combina principios y conocimientos generados por las ciencias biológicas y sociales y aplica metodologías de naturaleza

cuantitativa y cualitativa. Las transformaciones de la epidemiología en una ciencia ha tomado varios siglos, y puede decirse que es una ciencia joven. En año 1928, el epidemiólogo inglés Clifford Allchin Gill¹ el señaló que la disciplina, a pesar de su antiguo linaje, se encontraba en la infancia. Gill aparece en diferente escritos panoramas, ya que sin el no tuviéramos ningún avance médico sería completo sin la participación de la epidemiología. Gracias a él tenemos disminución de enfermedades ya que su investigaciones sobre la epidemiologia nos ayudo a la disminución de la defunciones del la población. También otros grandes epidemiólogos del campo socialista contribuyeron al desarrollo de la epidemiología mundial como fueron K. Raska en Checoslovaquia, M. Katspschak en Polonia, D. Bratovanov en Bulgaria, así como epidemiólogos y científicos de muchas ramas del saber humano, tanto del campo socialista como capitalista, con el fin de la concepción y el trabajo epidemiológico favorecen la integración de las actividades preventivas y curativas de todo el trabajo de salud pública. Aunque no ha sido fácil de poner en práctica, esto ha sido comprendido a consecuencia de la gran frecuencia con que la acción exclusivamente curativa se vuelve estéril y hasta peligrosa, si no va acompañada de todas las demás medidas de carácter analítico y epidemiológico, lo cual implica que se dicten medidas preventivas destinadas a reducir el riesgo del enfermo y de sus convivientes, así como asegurar el éxito del tratamiento

Con este tema concluimos con la importancia de los antecedentes históricos de la epidemiología ya que es una herramienta muy importante para el ser humano ya que nos ayudan a que la salud no se limita a la ocurrencia de enfermedades y, por esta razón, su estudio incluye todos aquellos eventos relacionados directa o indirectamente con la salud, comprendiendo este concepto en forma amplia con el beneficio que ya no haya tantas muertes ya que nos permite a considerar la causa y de que algo puede hacerse por evitar las enfermedades, es tan antigua como las propias epidemias. Pero este vela por la salud de la población porque esta de la mano con los medicamentos gracias a ello podemos evitar muchas muertes crónicas de la población